



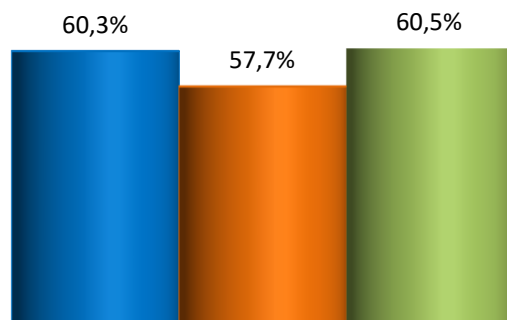
### Afronding Handen uit de Mouwen, fase 2

Handen uit de Mouwen loopt nog door tot 31-12-2019. Tot die tijd staan de volgende onderwerpen op de agenda:

- Afronding van de vastgestelde doelen uit het masterplan HUM2.
- Uitvoeren handhygiëne observaties op de klinische afdelingen en SEH in het najaar van 2019.
- Oriënterende gesprekken met het Albert Schweitzer ziekenhuis over de aansluiting bij HUM3 vanaf 2020.
- Verduidelijking van de 5 (WHO) momenten van handhygiëne in lastige situaties op klinische afdelingen, doormiddel van het uitzetten van een vragenlijst onder de projectleiders, met als doel gezamenlijke afspraken maken over deze lastige momenten.
- Een onderzoek naar de invloed van handalcoholvoorzieningen en werkdruk op de naleving van handhygiëne voorschriften op een klinische afdeling, om op basis van deze resultaten aanbevelingen te doen die gedeeld zullen worden met de SRZ-zorginstellingen.
- Inventariseren hoe HUM in de toekomst een rol kan spelen op de poliklinieken en OK's

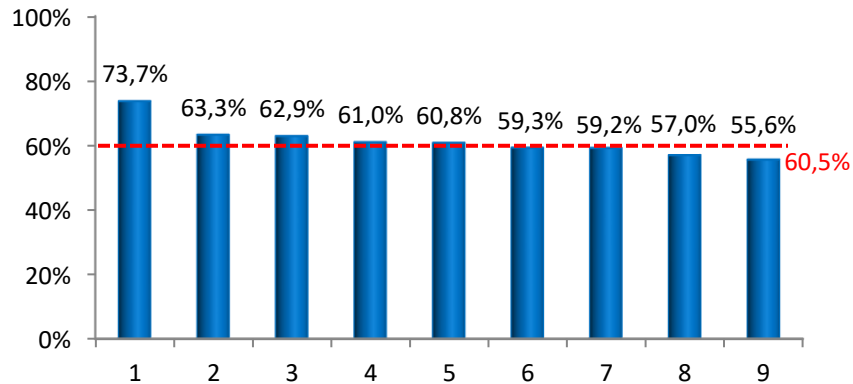
### Resultaten meting najaar 2018

De resultaten van de meest recente handhygiëne observaties laten een stijging zien van 2,8% ten opzichte van de meting in het voorjaar van 2018 (figuur 1).



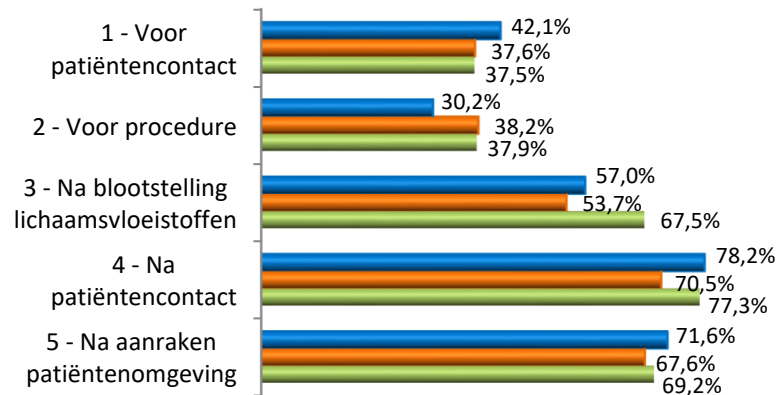
Figuur 1: Handhygiëne naleving: HUM 2.1, HUM 2.2 en HUM 2.3, alle SRZ-zorginstellingen

Wat verder opvalt is dat het verschil tussen de hoogst en laagst scorende instelling groot is: 18,1% (figuur 2).



Figuur 2: Handhygiëne naleving HUM 2.3 (najaar 2018), per SRZ-zorginstelling

Wanneer we kijken naar de handhygiëne naleving per WHO moment, dan is te zien dat vooral op de 'voor' momenten nog veel ruimte voor verbetering is (figuur 3).



■ HUM 2.1: Najaar 2017 ■ HUM 2.2: Voorjaar 2018 ■ HUM 2.3: Najaar 2018

Figuur 3: Naleving handhygiëne per WHO moment: HUM 2.1, HUM 2.2 en HUM 2.3, alle SRZ-zorginstellingen

### Nieuwe ronde handhygiëne observaties

Zoals eerder genoemd komt er een nieuwe ronde van handhygiëne observaties aan. Deze observatieronde zal in het najaar van 2019 plaatsvinden en zal idealiter starten in september. Als alles naar wens verloopt zullen de resultaten rond december 2019 beschikbaar zijn.

# Nieuwsbrief

HANDEN UIT DE MOUWEN



Nummer 14, Mei 2019

## Kennis- en netwerkdag ABR zorgnetwerk

Op 19 maart 2019 vond de tweede kennis- en netwerkdag van het ABR Zorgnetwerk ZWN plaats in samenwerking met Handen uit de Mouwen. Deze dag bestond uit een plenair deel met presentaties en uit twee workshoprondes. Tijdens het plenaire deel hebben onder andere Manon van Dijk (projectcoördinator HUM) en Greet Vos (arts-microbioloog) een presentatie gegeven. Ook heeft Manon samen met Gwen Teesing (promovenda Handsome project) een workshop gegeven over handhygiëne barrières in ziekenhuizen en verpleeghuizen. Een fotooverslag van de dag en de presentaties van zowel het plenaire deel als de workshops zijn terug te vinden op de website van het ABR zorgnetwerk Zuidwest-Nederland: [www.abrzorgnetwerkzwn.nl](http://www.abrzorgnetwerkzwn.nl)



op de NIAZ-Qmentum normen/JCI-eisen. Het belangrijkste is dat wij ons in de regio samen blijven inzetten voor het verbeteren van de kwaliteit en veiligheid van patiëntenzorg.

## Artikel HUM gepubliceerd

Afgelopen januari is het artikel gepubliceerd met de data van HUM 1. Het artikel is [online](#) te vinden door te zoeken op: 'van Dijk MD, et al. A multimodal regional intervention strategy framed as friendly competition to improve hand hygiene compliance. *Infection Control & Hospital Epidemiology* 2019, 40, 187-193'. Mochten er vragen zijn naar aanleiding van het artikel, dan kun je contact opnemen met Manon van Dijk ([m.d.vandijk@erasmusmc.nl](mailto:m.d.vandijk@erasmusmc.nl)).

## HUM 3

HUM 2 loopt tot 31-12- 2019; bestuurders, programmamanagement en de stuurgroep hebben te kennen gegeven ook de komende jaren door te willen gaan met Handen uit de Mouwen. Belangrijke aandachtspunten voor HUM 3 zullen zijn: het vasthouden, borgen en verder verbeteren van behaalde resultaten, ontwikkelen van een HUM format dat we kunnen uitrollen op de poliklinieken en de OK's en tenslotte het meer toespitsen van de rapportages